

MIROIR DE SÉCURITÉ INTÉRIEUR EXTÉRIEUR INCASSABLE - VISION 90°

Référence : 00297



RESUME

Découvrez notre miroir multi-usages convexe extérieur ou intérieur offrant une vision à 90° pour le contrôle dans 2 directions. Ce miroir est idéal pour la surveillance et la sécurité des déplacements extérieurs comme les sorties de garages ou de voies privées.

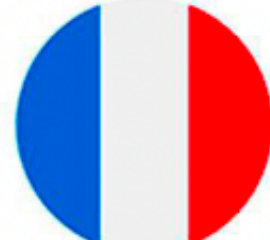
8 dimensions disponibles : 4 miroirs circulaires et 4 rectangulaires permettant une visibilité jusqu'à 35 m. Les miroirs sont proposés dans 2 matières différentes, le plexiglas et le polycarbonate.

Ce miroir est vendu avec son système de fixation et peut être installé directement sur le mur ou sur n'importe quel poteau de 60 à 90 mm.

Retrouvez [nos poteaux et accessoires de miroir](#) ici.

Les points forts :

- Incassable
- Contrôle et surveillance sortie de véhicules
- Fixations incluses
- Garantie 3 ou 6 ans





DECLINAISONS

Matériau	Modèle de miroir
Plexiglas - Garantie 3 ans	Ø 400 mm - Distance : 6 m
Plexiglas - Garantie 3 ans	Ø 600 mm - Distance : 12 m
Plexiglas - Garantie 3 ans	Ø 800 mm - Distance : 20 m
Plexiglas - Garantie 3 ans	450 x 600 mm - Distance : 10 m
Plexiglas - Garantie 3 ans	600 x 800 mm - Distance : 20 m
Polycarbonate - Garantie 6 Ans	Ø 400 mm - Distance : 6 m
Polycarbonate - Garantie 6 Ans	Ø 600 mm - Distance : 12 m
Polycarbonate - Garantie 6 Ans	Ø 800 mm - Distance : 20 m
Polycarbonate - Garantie 6 Ans	450 x 600 mm - Distance : 10 m
Polycarbonate - Garantie 6 Ans	600 x 800 mm - Distance : 20 m
Plexiglas - Garantie 3 ans	Ø 300 mm - Distance : 4 m
Polycarbonate - Garantie 6 Ans	Ø 300 mm - Distance : 4 m

DESCRIPTION

Description du miroir extérieur incassable Vision 90°

Miroir de sécurité routière exclusivement fait pour être à l'extérieur. Notre modèle est rond ou rectangulaire à bord noir. Il a une vision d'angle de 90°. Notre miroir permet la sécurisation des déplacements extérieurs. Il augmente la visibilité et diminue le risque d'accident.

Pour vous aider dans votre choix de miroir, Prozon vous propose de consulter son [article de blog](#).

Les utilisations du miroir extérieur incassable - Vision 90°

- Pour le contrôle, la surveillance et la sécurité à l'extérieur
- Sorties de garages, d'immeubles, de cours sur voie privées...
- Sorties de véhicules aux postes de garde, aux péages...

- Contrôle de bandes de transfert et des parties cachées de machines

Retrouvez notre [gamme complète de miroirs d'extérieur.](#)

Les avantages du miroir extérieur incassable - Vision 90°

Dos :

En acier galvanisé pour les miroirs circulaires et en ABS pour les miroirs rectangulaires.

Joint :

En PVC noir, armé d'agrafes métalliques, le miroir est parfaitement maintenu.

Fixation :

Incluse dans le prix et permet la pose sur tous les poteaux de 60 à 90 mm de section ou directement sur le mur. Fixations spéciales sur demande.

Prozon vous propose également des [miroirs d'agglomération réglementaire](#), des [miroirs extérieurs pour voies privées](#), des [miroirs extérieurs non homologués](#) et des [miroirs intérieur et extérieur pour sortie de garage](#).

Robustesse :

- Miroir avec réflecteurs en Plexiglas : Garantie 3 ans, incassable, inaltérable, traité anti U.V.
- Miroir avec réflecteurs en Polycarbonate : Garantie 6 ans, incassable, inaltérable, traité anti U.V.

Caractéristiques du miroir incassable - Vision 90°

Miroir Ø 300 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 300 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 4 mètres
- Matériaux : Plexiglas, Polycarbonate
- Poids : 1,0 kg

Miroir Ø 400 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 400 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 6 mètres
- Matériaux : Plexiglas, Polycarbonate
- Poids : 1,4 kg

Miroir Ø 600 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 600 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 12 mètres
- Matériaux : Plexiglas, Polycarbonate
- Poids : 4,2 kg

Miroir Ø 800 mm :

- Dimensions du miroir : Ø 800 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 20 mètres
- Matériaux : Plexiglas, Polycarbonate
- Poids : 7,9 kg

Miroir 450 x 600 mm :

- Dimensions du miroir : 450 x 600 mm
- Dimensions du cadre : 533 x 688 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 10 mètres
- Matériaux : Plexiglas, Polycarbonate
- Poids : 3,4 kg

Miroir 600 x 800 mm :

- Dimensions du miroir : 600 x 800 mm
- Dimensions du cadre : 696 x 895 mm
- Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 20 mètres
- Matériaux : Plexiglas, Polycarbonate